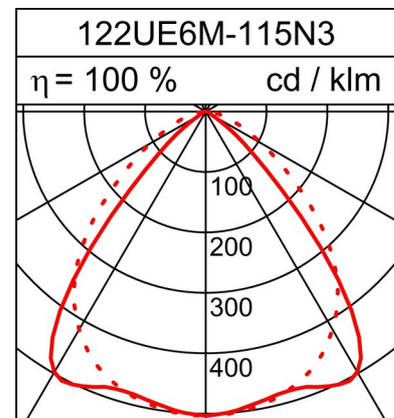
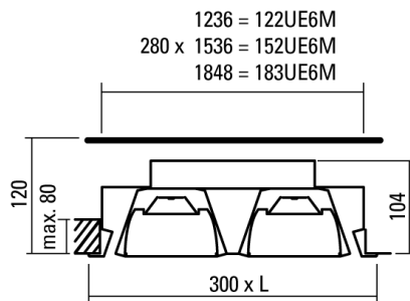


PROJECTEUR ENCASTRÉ SPLIT

Fiche technique

125.7W LED, 14163 Lumen, 113 Lumen/Watt, 3000 Kelvin. L=1257mm, CRI>80, UGR<19, IP40. Boîtier, structure fine, blanc mat. Réflecteur en aluminium pur, éloxé brillant mat, de haute réflexion. Ecran en verre prismatique polycarbonate. Compartiment LED IP50. Flux lumineux élevé. Avec appareillage électronique.



PRODUCT DATA

Numéro d'article	122UE6M-115N3
Dimensions	L=1257 mm
Lampe	LED
Équipement / Alimentation	113.1 W
Performance du système	125.7 W
Poids	9.5 kg

DATA DE LUMIÈRE

Rendement lumineux	100 %
Répartition lumineuse	100 / 0 %
Flux lumineux absolu (Base: Lampe 840)	14163 lm
Rendement lumineux du luminaire (lm/W)	113 lm/W

EBLOUISSEMENT UGR

X=4H, Y=8H, S=0,25H

Degré de réflexion 70/50/20

Perpendiculaire 0	18.6
Perpendiculaire 90	23.2

Sous réserve de modifications techniques. 26.02.2024